

## ‘เสนา’ติดตั้งจุดชาร์จรถไฟฟ้า ชูต้นแบบหมู่บ้านพลังงานทดแทน

นางสาวเกษรา รัญลักษณ์ภักย์ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ SENA ผู้ดำเนินโครงการหมู่บ้านใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์)เปิดเผยว่า ปี 2561 บริษัทได้นำร่องติดตั้งเครื่องชาร์จพลังงานไฟฟ้า (EV Charger) ภายใต้อาคาร EV ready รองรับยานยนต์ที่ใช้มอเตอร์ไฟฟ้าทั้งแบบไฮบริด และ ปลั๊กอินไฮบริด(PHEV) รวมถึงยานยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV) ให้กับบ้านราคา 5-10 ล้านบาททุกหลังภายในโครงการที่พักอาศัยของเสนา 2 โครงการ ได้แก่ โครงการเสนาพาร์คแกรนด์ รามอินทรา - วงแหวน และโครงการเสนาพาร์ค วิลล์ รามอินทรา - วงแหวน

นอกจากนี้ยังขยายในทุกโครงการใหม่ในอนาคต ซึ่งการดำเนินงานดังกล่าวจะทำให้บริษัทเป็น

ผู้พัฒนาอสังหาริมทรัพย์รายแรกของประเทศไทยที่จะมีการติดตั้งเครื่องชาร์จรถไฟฟ้าให้กับบ้าน ทุกหลังในระดับราคา 5-10 ล้านบาทรายแรก (The First EV ready)และยังคงมุ่งเน้นการติดตั้งแผงโซลาร์เพื่อผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์บนหลังคาบ้าน (โซลาร์รูฟท็อป) ในบ้านจัดสรร และคอนโดมิเนียมทุกโครงการอย่างต่อเนื่อง โดยในช่วงที่ผ่านมาได้มีการติดตั้งแผงโซลาร์ไปแล้วรวม 8 โครงการ คิดเป็น 319.31 กิโลวัตต์สูงสุด และในปี 2561 คาดว่าจะมีการติดตั้งเพิ่มอีก 22 โครงการ

ส่วนยอดการขายโครงการนั้น บริษัทตั้งเป้ายอดขายในส่วนธุรกิจพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ในช่วง 3 ปี (2561-2563)จะมียอดขายที่ 1.03 หมื่นล้านบาท, 1.45 หมื่นล้านบาท และ 1.83 หมื่นล้านบาท ตามลำดับ